NON.



# असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग II--- अवह 3--- वप-अवह (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

# PUBLISHED BY AUTHORITY

सं• 392]

नई विल्ली, बृहस्पतिबार, सितम्बर 27, 1979/ ग्राश्वन 5, 1901

No. 392]

NEW DELHI, THURSDAY, SEPTEMBER 27, 1979/ASVINA 5, 1901

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह असग संकलन के रूप में रचा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

### उद्योग मंत्रालय

(बौद्योगिक विकास विमाग)

पटसन प्रापुषत का कार्यांसय

क्सकत्ता, 27 सितम्बर, 1979

## वधिसूचना

कां आं 552(ध) — सारत सरकार के मूतपूर्व वाणिज्य मंत्रासय (विदेश व्यापार विभाग) की प्रविस्तृजना सं का जां 517(ई) विमांक 25 सितम्बर 1973 के साथ पठित पटसन (धनुकापन एवं नियंसण) धावेस, 1961 के खण्ड 8 द्वारा प्रदत्त सक्तियों का प्रयोग करते हुए पटसन उपायुक्त, कलकत्ता, एतव्दारा प्रविकतम विहिनिर्माणी मूल्य के रूप में इस प्रविस्तृजना के साथ संलग्न प्रथम धनुसूत्री के स्तम्म (3) में उल्लिखित मूल्य निश्चित करते हैं जिस पर उक्त धनुसूत्री के स्तम्म (2) में तद्नुक्त प्रविष्टियों में उल्लिखित जूट वस्त्रों किस्मों का क्रम ध्रयवा विश्वय प्रक्तूबर, 1979 महीने के बौरान किया जायगा।

बग्रतें कि जूट धरतों की उसत किस्मों के सम्बन्ध में ऐसा निश्चित मूल्य उसत द्वितीय अनुसूची के स्तम्भ (1) में तब्नुक्य प्रविध्दियों में उल्लिखिश निम्नतम सहन शक्ति के सम्बन्ध में प्रधिसूचना से संसम्ब दूसरी अनुसूची के अनुकूल स्तम्भ (2) अयथा (3) या दोनों में उल्लिखित सीमा तक कम हो जाय।

2. इस प्रधिसूचना के प्रधीन निश्चित किया गया मूल्य उत्पाद शृहक एवं विकी कर छोड़ कर होगा जो कता द्वारा श्रसल पर विहिनिर्माणी मल्य के श्रतिरिक्त ग्रदा किया जाएगा।

	प्रथम	धनुसूची	
ऋ०सं०	जूट वस्त्रों की	किस्में	बहिनिर्माणी अधिकतम
			मूल्य प्रति 100 बोरे

- 43½" × 26½" साम्य वजन सिला किनारा 44" × 26½" सिला 2½ पौण्ड प्रति थैला, 6 × 8, 3-मीले, सुखे सिले तथा अन्य मामलों में वर्तमान मारतीय मानक संस्थान विनिर्वेशन (संख्या भाई०एस०: 2566-1965 प्रधातन संशोधित) आकार वाले बी० ट्वीस्स थैले।
- 2. 33"× 26½" साम्य वजन सिला किनारा 44× 26½" सिला 2½ पौण्ड प्रति धैला, 6× 8, 3-मीले पुछे सिले तथा ग्रन्थ मामलों में वर्तमान गा॰मा॰सं॰ विनिर्देशन (संक्या ग्राई॰ एस॰ : 2566-1965 ग्राइतन संगोधित) ग्राहर वाले बी॰ दिवस्स धैले ।
- 3. 43½" × 28" साम्य वजन सिल्म किनारा 56" × 28" सिला 2½ पीण्ड प्रति पैला, 7×9 झथवा 8×8 सादे सुखे सिले तथा धन्य मामलों में वर्तमान भा०मा०सं० विनिर्देशन (संख्या: 3984-1967 अखतन संशोधित) श्राकार वाले डी॰ कब्दु भीषा के पैले।

451.80 रुपये

465.63 रूपये

356.98 रूपये

# द्वितीय धनुमुची

ऋम ग॰ 1 $43\frac{1}{2}''  imes 26\frac{1}{2}''$	धाकार वाले भी० द्वस्स भैले	
निम्नतम सहन शक्ति	मल्य में कभी प्रति 100 वैल	

_	ताना पथ	माना पथ
भा०मा०सं० मानक सहन गरिस	160 ফি ন্যা ০ ১০ বঁ ০	165 कि ० प्रा॰ इ० पैसे
160		0.55
155	0.39	1,02
150	1.06	1.50
145	1.62	2,11
140	2.24	3,42
135	2.86	4.27
130	3.42	

कम सं० 2 33"× 26ड्रे" घाकार वाले वी दिवस्स भैले

मस्य में कमी प्रति 100 धैले	सम्ब	ì	स.मी	प्रसि	100	a÷
-----------------------------	------	---	------	-------	-----	----

निम्नतम सहन णक्ति —			
	साना पथ	दाना पर्ष	
भा०मा०सं० मानक सहन शक्ति	160 कि • प्रा॰ ए॰ पैसे	165 कि ० प्रा० रु० पैसे	
160	<b></b>	0.42	
155	0.30	0.77	
150	0.80	1,14	
145	1.23	1.60	
140	1.70	2,59	
135	2.17	3.24	
130	2.59		

फ०सं० 3 43 क्रू " × 28" ग्राकार बाले की ट्वल्स मैदा थैले

 निम्नतम सह	न शक्ति	मूल्य में कभी प्र	ति 100 पैले
नामां पच	श्वाना पष	ताना पष	बामा पष
भा०मा •सं० मान	क सहन शक्ति	160 फि॰ग्रा॰	143 कि ० मा ०
160 कि • সা ০	143 कि ॰ प्रा॰	_	_
155 ,,	138 ,, -	0,34	0.48
150 ,	133 ,,	0.92	0,88
145 ,	128 ,,	1.41	1,31
140 ,,	123	1.95	1.83
135 ,,	118 ,,	2.49	2,97
130 "	113 ,,	2.97	3.71

[फा॰सं॰ 8/1/79—अूट]

बार०एन० चन्नवर्ती, पटसन उपायुक्त

# MINISTRY OF INDUSTRY (Department of Industrial Development) Office of the Jute Commissioner Calcutta, the 27th September. 1979

#### NOTIFICATION

S.O.552(E).—In exercise of the powers conferred by clause 8 of the Jute (Licensing and Control) Order, 1961, read with the notification of the Government of India in the late Ministry of Commerce (Department of Foreign Trade) No. S.O. 517 (E) dated the 25th September, 1973, the Deputy Jute Commissioner, Calcutta hereby fixes the prices mentioned in column (3) of the

First Schedule appended to this notification as the maximum exfactory price at which the varieties of jute textile mentioned in the corresponding entries in column (2) of the said Schedule shall be purchased or sold during the month of October, 1979.

Provided that the prices so fixed in respect of the said varieties of jute textiles shall be reduced to the extent specified in column (2) or column (3) or both of the Second Schedule appended to this notification in rspect of the minimum breaking strength specified in the corresponding entries in column (1) of the said Second Schedule.

2. The prices fixed under this notification shall be exclusive of the duty of excise and the sales tax which shall be paid in addition to the ex-factory price by the purchaser at actuals.

#### THE FIRST SCHEDULE

l, No.	Varieties of jute textiles.	Maximum ex-factory price per 100 bags	
(1)	(2)	(3)	

- 1. B. Twill bags of the size 43½"×26½" Hd. W.I.P. Rs. P. 44"×26½" Hd. 2½ lbs. per bags, 6×8, 3 blue, dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS:2566-1965, as amended up-to-date)

  465.63
- B. Twill bags of the size 33" × 26½" Hd. W.I.P. 44" × 26½" Hd. 2½ lbs. per bag, 6 × 8, 3-blue, dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS: 2566-1965, as amended up-to-date)
- 3. DW Flour bags of the size  $43\frac{1}{2}'' \times 28''$  Hd. W.I.P.  $56'' \times 28''$  Hd.  $2\frac{1}{2}$  lbs. per bag,  $7 \times 9$  or  $8 \times 8$ , plain, dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS:3984-1967 as amended upto-date)

451 80

356,98

#### THE SECOND SCHEDULE

S. No. 1. B. Twill bags of the size  $43\frac{1}{1}$  ×  $26\frac{1}{2}$ 

Minimum breaking	Reducation in	price per 100 bags
strength -	Warp way	Weft way
(1)	(2)	(3)
ISI Standard Break-	160 Kg	165 Kg.
ing Strength	Rs. P.	Rs. P.
160	_	0,55
155	0.39	1.02
150	1.06	1.50
145	1.62	2.11
140	2.24	3.42
135	2.86	4,27
130	3.42	

Minimum breaking Strength	Reduction in	price per 100 bags
Shengin	Warp way	West way
(1)	(2)	(3)
ISI Standard Break- ing strength	160 K.g. Rs. P.	165 K.g. Rs. P.
160		0.42
155	0.30	0.77
150	0.80	1.14
145	1.23	1.60
140	1.70	2.59
135	2,17	3.24
130	2.59	

S. No. 3. DW Flour bags of the size  $43\frac{1}{4}" \times 28"$ Miniumum breaking strength Reduction in price per 100 bags Warp way Weft way Warp way Weft way (1) (2) (4) (3) ISI Standard Breaking strength 160 Kg. 143 Kg. Rs. P. Rs. P. 160 Kg. 143 Kg. 155 " 138 " 0.48 0.34 133 ,, 150 ,, 0.92 0.88 145 ,, 1.31 128 ,, 1.41 140 ,, 123 " 1,95 1.83 135 ,, 2.97 118 ., 2.49 113 " 130 ,, 2.97 3.71 [F No. 8(1)/79-Jute]

R. N. CHAKRABORTY, Dy. Jute Commissioner.